Index of Claims



Application/Control No.

10/550,255

Examiner

Jafar Parsa

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MARTIN, MICHAEL TOLAR

Art Unit

1621

	√	Rejected
	_	Allowed

	(Through numeral) Cancelled					
ſ	÷	Restricted				

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
		П	П	Г		T	П	F		
Final	Original	10/1/6								
1	1	=	T	T		1		T		\vdash
	2	=		\vdash	\vdash	H	╁┈	╁╌	+	\vdash
-	2	+ -	┢	1	╁	╁━	┿	╁	⊢	-
3	13	ᅳ	⊢	-	⊢	⊢		-	⊢	_
4	4	=	┞-	ļ	_	_	_	┞	ļ	ļ
1 2 3 4 5 6	5	=	_	_	_		_	_		_
6_	1 2 3 4 5 6 7	=		L	L]			<u>L</u>
7	7	=								I
8	8	=			Π		П		Γ	Г
9	9	=	-	Г					Г	
10	10	=				1	Т			\vdash
11	11	=			┢		T	!	\vdash	T
12	12	╘	H	 	╁	\vdash	十	 	 	
12	12	=	╁╾	⊢	┢	├-	⊢	╁	├	-
11 12 13 14	13	=	⊢	├-	⊢	⊢	╌	-	⊢	├
14	14	┞▔	├	⊢	┝	⊢	\vdash	⊢	┝	_
<u> </u>	10	⊬	├	├	├	⊬	-	⊢	┞	├
	10	 	_	<u> </u>	-	╀	┝	┝	-	⊢
<u> </u>	17	▙	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	┡	<u> </u>	_	<u> </u>
	18	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	▙	╙		
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	Ļ.,	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	_	
	. 20	<u> </u>	_		L	<u> </u>	_	_		
	21	<u> </u>		<u></u>		L_			<u>L</u>	
	22				L					ļ
	22 23 24	<u> </u>		L						
	24		<u> </u>							
	25 26 27					L				
	26									
	27						Γ			
	28 29					Г				
	29			Г						
	30	Г								П
	31				┰	T	Г			П
	32					Т		_	<u> </u>	П
_	33		\vdash	 	Ė		┢		_	Н
	34		\vdash	\vdash	 	Н	 	_	\vdash	\vdash
	35	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	Н
-	36	\vdash	 	\vdash	 -	╁	\vdash	\vdash	-	\vdash
	36 37	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	38	\vdash	├—	\vdash		 	<u> </u>	 	\vdash	$\vdash \vdash$
	30	-	\vdash	 	 	⊢	├-	<u> </u>	\vdash	\vdash
	39		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	Щ
\vdash	40	\vdash	ļ	\vdash	⊢-	 	\vdash	_	<u> </u> -	Щ
	41	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	42		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	43	Ш	_		<u> </u>	<u> </u>		$oxed{}$	L	Ŀ
	44			Щ		$oxed{oxed}$	<u> </u>	L		
	45					_	_			
	46	Ш			_	L_	_	Щ.	نـــا	Ш
	47									
	48									
	49									
	50									

		,									
Cla	aim					Dat	9				
Final	Original										
	51									 	
	52			Π			Ι.		Γ	П	
	53		Π	Γ		Γ					
	54		Π		T	\top				Т	
	55		\vdash		\top	1	T			1	
	56		T	1				1-		T	
	57	Т	T	\vdash	\vdash	1				T	
	58		i –	T	1	T	T	\vdash	_	T	
	59	Т		⇈	╁	⇈	T	T			
	60				┰	\top	T				
	61	_		\vdash	1	\vdash		\vdash		İ	
	62				✝	T	\vdash			<u> </u>	
	63				Τ	1		T	1		
	64					Т		Г		\vdash	
	65	Γ							Τ		
	66				1	Π				1	
	67					Π		T	П	Г	
	68			,		Π					
	69									П	
	70									П	
L	71										
	72									L	
L	73 74	<u></u>				_	L				
	74		_	_	_		L.			L	
	75		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				_	
	76 77	<u> </u>			┞	┡	L			<u> </u>	
\vdash	77	<u> </u>		_	├_	├_	<u> </u>	\perp			
	78	<u> </u>		_	-	_	_	_			
-	79		_	<u> </u>	├	├-	<u> </u>	_	_	Ь.	
	80 81	⊢	—		 	├-	_	<u> </u>			
\vdash	82	\vdash	┝		├	├	⊢	H		_	
-	83	-	┝		⊢	 		\vdash	_	 	
1	84	<u> </u>	├─	-	├	├	\vdash	-	_	<u> </u>	
\vdash	85	\vdash	-	-	-	-	\vdash	\vdash		\vdash	
	86	\vdash		 	\vdash	\vdash	\vdash		-	⊢	
	87	<u> </u>	-	-		-	\vdash	\vdash	-	\vdash	
	88		\vdash		_	_		-	_	\vdash	
	89	_	\vdash	-	-		┢	Н		_	
	90		_	\vdash	1	 				-	
	91		_								
\Box	92				Г	 					
	93								_		
	94					Γ				_	
	95									•	
	96										
	97										
	98										
	99				Щ						
	100										

CI	Date									
	b.	1	T	1	Г	T	Ť	Т	Π	
ō	Original						1	'	1	
Final	Ē		l			1				
ш.	Ŏ	l	1	ļ,	ļ			l	1	
		├	┝	L	├-	┼	⊢	┝	╀	Н
	101 102	<u> </u>	├-	<u> </u>	_	ـــــ	ļ	╄	<u> </u>	Ш
	102	<u> </u>	╙	_		╙	_	┖	辶	Ш
	103	L	$oxed{L}$	L	<u> </u>	<u>L</u>		L	_	Ш
	103 104 105	_	L		L	_	Ŀ			Ш
	105				L					
	106			[П		Π			
	106 107	l		1			Г			
	1 108							Ī		
	109		Т	Г	İΤ		Т	\vdash	\vdash	П
	110	T	\vdash		H	!	\vdash	\vdash	╁	\vdash
	109 110 111		\vdash	-	1	<u> </u>	┪	╁	-	\vdash
	112	\vdash	 	;	 	\vdash	 	├	\vdash	$\vdash \vdash$
	112 113	\vdash	\vdash	 -	╁	┝	\vdash	┼-	╁	$\vdash \vdash$
	113	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	├-	$\vdash \vdash$
	114 115 116 117	<u> </u>	├-	-	\vdash	├-	\vdash	1	⊢	$\vdash \vdash$
	115		_	\vdash	Ι—	⊢	<u> </u>	 	├	\sqcup
	116		<u> </u>	_	_	_	L	<u> </u>	_	Щ
	117		_	_		<u> </u>	L		_	Ш
	118		L	<u> </u>	L	L	乚			Ш
	118 119 120 121 122				Ц			_		
	120						<u>l</u>			
	121									П
	122									\Box
	123 124 125 126 127 128 129 130					Г			Г	П
•	124							Т	<u> </u>	М
	125			_					1-	Н
	126	_			\vdash		\vdash	ı	Т	Н
	127				_	H	_	┪	┢	\vdash
	128				-	 	\vdash	_	-	Н
	129	_		-	i -	-	\vdash	 -	\vdash	
	130	-		-	 	⊢	┢	H	⊢	\vdash
	131		-	-	-	H	-	┝	-	
	132		-	-	-	┝	┝	 	⊢	
	132			-	_	┝	-	<u> </u>	 	$\vdash \dashv$
-	132 133 134	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 —	\vdash	 	Н
	134		_			⊢		├	 	\vdash
	135 136	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	137	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>		Ш
	138 139		\vdash			<u> </u>	L	_	_	Щ
	139		Ш	-	L_	<u> </u>	L	_	<u></u>	Ш
	140			_	<u> </u>		L			
	141					L	L			
]	142					匚		L		
	143									
	144									
	145			Ī			·			\Box
	146								П	\sqcap
	147							Т	Н	\neg
	148								\vdash	\dashv
	149		_			H			Н	\dashv
	150	\neg		\neg		\vdash	\equiv		Н	\dashv
		ŀ	- 1				i	i	. 1	- 1